

SATAjet 4000 B - совершенство в деталях

Прочная воздушная головка из хромированной латуни с новой резьбой **QC™** для быстрой замены воздушной головки всего за один оборот.



QC™ – быстросъемная система крепления бачка. Байонетное соединение. Гарантирует быструю замену и очистку бачка.



Дюза и окрасочная игла из нержавеющей стали.

Крючок для подвешивания пистолета.

Уплотнение дюзы требует минимального ухода и гарантирует безопасную замену цвета.

Органы управления легкодоступны даже в перчатках:

Улучшенный регулятор подачи материала.

Минимум обслуживания, воздушный поршень с самоуплотнением и сальник иглы.

Цифровой манометр (опция) обеспечивают точную регулировку давления распыления.

Широкая пластина курка прикрывает отверстие, где расположен сальник, увеличивая срок его службы.

Простая регулировка формы факела (круг/овал): **Quarter turn** - Четверть оборота. Переход от круглой к овальной форме факела и обратно всего за 1/4 оборота.



Эргономичная рукоятка.

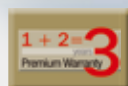
Опция: цифровой манометр для идеального цветового соответствия.

Легкоочищаемый, коррозионноустойчивый хромированный корпус.

CCS™ – система цветовой идентификации. Для удобного распознавания пистолета.



Гарантия. Высокого качества недостаточно – мы гарантируем его в течение трех лет!



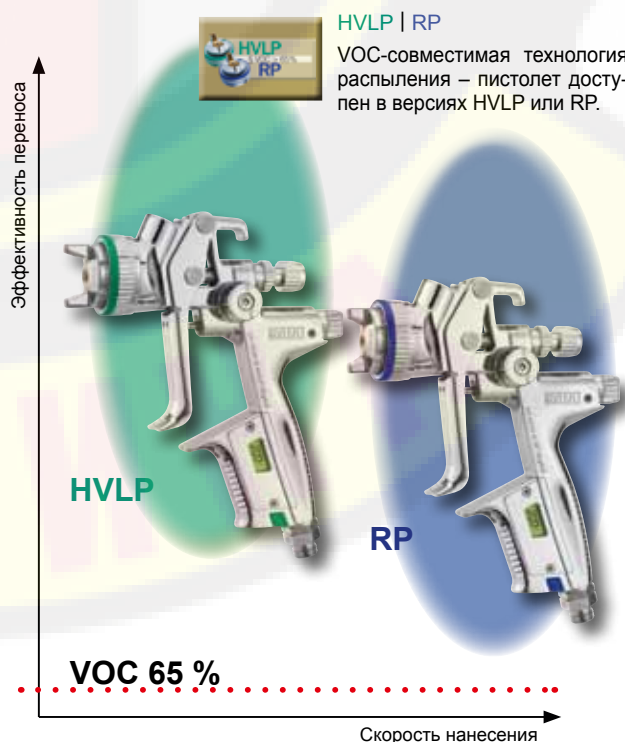
www.rustehnika.ru

Два пути к отличным результатам: **HVLP** и **RP®**.

"Суперэкономичный" SATAjet 4000 B HVLP обладает особенно высокой эффективностью переноса благодаря технологии пониженного давления.

"Супербыстрый" SATAjet 4000 B RP с оптимизированной технологией высокого давления обеспечивает высокую скорость нанесения.

Обе версии отвечают высочайшим требованиям, предъявляемым к покрытиям "зеркального качества", при эффективности значительно выше в 65%, что отвечает требованиям по эмиссии VOC.



Превосходство во всех сферах применения – SATAjet 4000 B

С SATAjet 4000 B вы можете добиться отличных результатов со всеми системами окраски: в ремонте легковых и грузовых автомобилей, окраске яхт или высококачественных промышленных компонентов.

Узнайте правильный диаметр дюзы для нанесения базовых красок, покровных лаков или однослойных покрытий, связавшись с дилером SATA, или на нашем сайте в Интернете: www.sata.com/SATAjet4000B

Диаметр дюзы	HVLP	1,0*	-	1,2*	WSB	1,3	1,3 C	1,4	1,5	1,7*	1,9*	2,2*
RP	1,0*	1,1*	1,2	1,2 W	1,3	-	1,4	1,6*	1,8*	2,0*	2,5*	
В комплекте с 0,6 л QCC многоразовым пластиковым бачком без шарнирным соединением	166868	-	166199	166918	166876	166884	166892	166900	168732	168740	168757	
	166678	166793	166173	166751	166769	-	166777	166785	168682	168690	168708	
В комплекте с 0,6 л QCC многоразовым пластиковым бачком с шарнирным соединением	166801	-	166207	166850	166819	166827	166835	166843	168765	168773	168781	
	166686	166694	166181	166702	166710	-	166728	166736	166744	168716	168724	
DIGITAL, в комплекте с 0,6 л QCC многоразовым пластиковым бачком, с шарниром	-	-	166223	166660	166629	166637	166645	166652	168815	168823	168831	
	-	166611	166215	166553	166579	-	166587	166595	166603	168799	168807	
В комплекте с одноразовым бачком RPS 0,3 л / 0,6 л / 0,9 л с шарниром	-	-	168252	167163	167171	167189	167197	170506	-	-	-	
	-	-	167122	167130	167148	-	167155	-	-	-	-	
DIGITAL в комплекте с одноразовым бачком RPS 0,3 л / 0,6 л / 0,9 л с шарниром	-	-	168260	167247	167254	167262	167270	170514	-	-	-	
	-	-	167205	167213	167221	-	167239	-	-	-	-	
Сменный комплект	166926	-	166934	166983	166942	166959	166967	166975	168658	168666	168674	
	166991	167007	167015	167023	167049	-	167056	167072	167080	168625	168633	

*) На момента появления SATAjet 4000 B диаметры дюзы еще не доступны. Узнавайте о наличии необходимых диаметров у Вашего дилера или на нашем сайте www.sata.com/SATAjet4000B.

www.rustehnika.ru

Аксессуары:

SATA® adam® 2
Устанавливайте цифровые манометры на стандартные пистолеты SATA. Один дисплей можно использовать на нескольких пистолетах, заранее оснащенных стыковочными узлами SATA adam 2. Легко снимается перед очисткой.



SATA® cert™
Обходитесь без повторной окраски – SATA cert, система контроля качества для Вашей окрасочной мастерской.

Арт. 161 596



SATA® RPS™
Альтернатива многоразовым пластиковым бачкам. Установка на пистолет без адаптера. Минимум усилий по очистке и экономия растворителей. Доступные диаметры: 0,3 л, 0,6 л и 0,9 л.



SATA® care set™
Практичная сумка с инструментом для очистки и технического обслуживания пистолета.

Арт. 162 628



Другие полезные аксессуары, такие как пневмошланги, средства защиты органов дыхания, фильтры сжатого воздуха и т. п., доступны для заказа у Вашего дилера SATA.

Ваш дилер SATA



SATA GmbH & Co. KG
Domertalstraße 20
70806 Kornwestheim
Германия
Тел. +49 7154 811 - 200
факс +49 7154 811 - 194
E-Mail: export@sata.com
www.sata.com

Производитель оставляет за собой право вносить изменения. Логотипы SATA, SATAjet и/или другие встречающиеся здесь продукты SATA являются или зарегистрированной в США и/или других странах торговой маркой или торговой маркой компании SATA GmbH & Co. KG.

DW-168427 / 4020-20 3'

SATAjet® 4000 B



Окрасочные пистолеты | Бачки | Средства защиты органов дыхания | Воздушные фильтры | Аксессуары



www.rustehnika.ru

Сделан для профессионалов

Воплощение нашего опыта в создании окрасочных пистолетов – SATAjet® 4000 В

SATAjet 4000 В задает стандарты. Он сделан по последнему слову техники, оптимизирован со свойственным SATA стремлением к точности и испытан на соответствие жестким стандартам качества. В результате: не имеющий аналогов равномерный факел, отличная эргономика и превосходное разбиение материала для получения безупречных покрытий.

Легче в руке, проще в обращении, точнее при нанесении: эргономичный дизайн.

Благодаря эргономичной форме рукоятки SATAjet 4000 В идеально повторяет контур Вашей кисти. Вес пистолета на 15% меньше, чем у его предшественника, а пониженный центр тяжести делает работу маляра еще более комфортной.

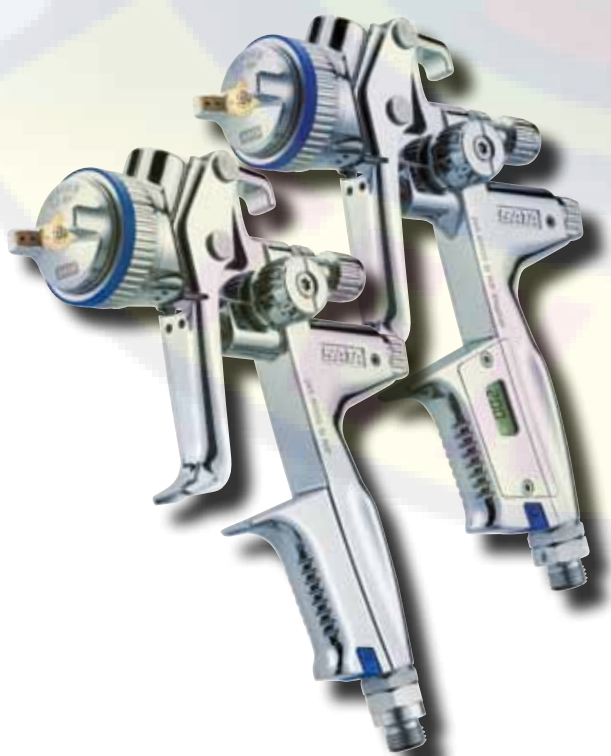
Улучшенные органы управления.

Всего за четверть оборота инновационного винта-регулятора, форма факела (круг/овал) подгоняется к форме окрашиваемого объекта.

Для более безопасного и комфортного нанесения материала.

"Мягче": концепция дюзы.

Новая дюза SATAjet 4000 В приспособлена к особенностям современных окрасочных систем. Благодаря однородному факелу идеальной формы материал ложится мягко и равномерно. Уровень шума снижен почти на 50%. Максимальное цветовое соответствие, высокий блеск и равномерное распределение материала гарантируют отличные результаты при высокой скорости нанесения.



Легкий как перышко.



Интегрированный цифровой манометр и одноразовый бачок RPS делают новый пистолет SATAjet® 4000 В самым легким в своем классе. Также доступен в версии с тремя бачками RPS 0.3 л/0.6 л/0.9 л (по одному каждого) вместо одного стандартного пластикового бачка.



Идеальная форма – SATAjet 4000 B точно повторяет контур кисти.



"Мягкий" факел – SATAjet 4000 B отлично подходит для окраски деталей сложной формы.

www.rustehnika.ru



Давление всегда под контролем – версия DIGITAL®: Встроенный манометр с регулятором давления – необходим для точного цветового соответствия.





Без адаптера – бачки SATA RPS устанавливаются прямо на пистолет SATAJet 4000 B, что снижает его вес и сокращает усилия по очистке.

Немецкое качество (German Engineering) – превосходит ожидания:



Гарантия качества: пистолеты SATA эксклюзивно разрабатываются и производятся в Германии. Производство каждого пистолета находится под жестким контролем качества.



Окончательная сборка: Высоточные компоненты собираются с предельной тщательностью.



Ручная регулировка: Каждый сменный комплект "настраивается" вручную для достижения оптимального факела.



100%-й контроль факела: Итогом является идеальный факел, отвечающий высочайшим ожиданиям качества.

www.rustehnika.ru